

Stampe e disegni : strumenti e macchine
Prints and drawings : instruments and machines

Titolo: [Achromatische Distanz-Messer und Messtisch] [Grafica] / Liebherr del.

Pubblicazione: [S.l. : s.n., 1816?]

**Descrizione
fisica:** 1 stampa : incis. ; 43 x 30 cm

Note: Stampata su richiesta in riferimento agli strumenti descritti ai punti n. 23 e 26 del catalogo di vendita: Verzeichniss derjenigen Werkzeuge, welche in der mechanischen Werkstätte Utzschneider, Liebherr et Werner in München um nachstehende Preise verfertigt werden (*Zeitschrift für Astronomie und verwandte Wissenschaften*, Bd. 2, 1816, p. 165-172)

Collocazione: SD C 013

Titolo: [Anemometro e anemoscopio] [Grafica].

Pubblicazione: [S.l. : s.n., presumibilmente fra 1775 e 1780]

**Descrizione
fisica:** 1 stampa : incis. ; 45 x 64 cm

Collocazione: SD C 097-SD C 101

Titolo: [Anemoscopio] [Grafica] : [con dettagli costruttivi].

Pubblicazione: [S.l. : s.n., presumibilmente fra 1775 e 1780]

**Descrizione
fisica:** 1 stampa : incis. ; 46 x 32 cm

Collocazione: SD C 067

Titolo: Apparato col quale sono state osservate le strie degli spettri stellari [Grafica].

Pubblicazione: [S.l. : s.n., 1866?]

**Descrizione
fisica:** 1 stampa : incis. ; 38 x 25 cm

Note: Da: Intorno alle strie degli spettri stellari / memoria del prof. Gio. Battista Donati. In: *Annali del R. Museo di fisica e storia naturale di Firenze per il 1865*. Firenze : coi tipi di M. Cellini e c. alla Galileiana, 1866

Correlato a: Donati, Giovanni Battista 1826-1873, costruttore. Tubo di telescopio per spettroscopia stellare. Italia : [s.n.], ca. 1860.

Collocazione: SD C 007-SD C 008

Titolo: [Apparecchio elettro-atmosferico] [Grafica].

Pubblicazione: [S.l. : s.n., 1870?]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 30 x 23 cm

Note: Da: Risultati delle osservazioni sull'elettricità atmosferica istituite nel R. Osservatorio di Modena / memoria del prof. Domenico Ragona letta nell'adunanza del 22 dicembre 1869. In: Memorie della Regia Accademia di scienze, lettere ed arti in Modena, t. XI (1870), fig. 1a

Collocazione: SD C 004

Titolo: [Barometro a bastone] [Grafica] : [con dettagli costruttivi].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 disegno ; 38 x 28 cm

Correlato a: Barometro a bastone. [S.l.] : [s.n.], fine sec. XVIII.

Collocazione: SD C 039

Titolo: [Barometro a bilancia] [Grafica].

Pubblicazione: [S.l. : s.n., presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 2 stampe : incis. ; max 45 x 60 cm

Note: Contenuto: [Barometro a bilancia] -- [Dettaglio della scatola per pozzetto]

Collocazione: SD C 118-SD C 124

Titolo: [Barometro] [Grafica].

Pubblicazione: [S.l. : s.n., presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 45 x 30 cm

Collocazione: SD C 056-SD C 058

Titolo: [Barometro] [Grafica] : [con dettagli del pozzetto].

Pubblicazione: [S.l. : s.n., presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 47 x 33 cm

Collocazione: SD C 063-SD C 065

Titolo: [Barometro] [Grafica] : [con dettagli del sistema di lettura].

Pubblicazione: [S.l. : s.n., presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 47 x 33 cm

Collocazione: SD C 053-SD C 055

Titolo: [Barometro portatile] [Grafica] : [con dettagli costruttivi].

Pubblicazione: [S.l. : s.n., presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 47 x 33 cm

Collocazione: SD C 066

Titolo: [Barometro portatile] [Grafica] : [con dettagli del tubo barometrico].

Pubblicazione: [S.l. : s.n., presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 47 x 33 cm

Collocazione: SD C 059-SD C 062

Titolo: [Bilancia in teca di vetro] [Grafica].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 2 disegni ; 45 x 30 cm

Note: Contenuto: [Bilancia in teca di vetro] -- [Dettaglio della sospensione]

Collocazione: SD C 043-SD C 044

Titolo: [Bussola d'inclinazione] [Grafica].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 disegno ; 45 x 29 cm

Collocazione: SD C 050

Titolo: [Bussola per la declinazione magnetica] [Grafica].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 3 disegni ; 45 x 60 cm

Note: Contenuto: [Bussola per la declinazione magnetica] -- [Dettaglio del supporto dell'ago magnetico] -- [Dettaglio del cerchio azimutale con bussola e livelle]

Collocazione: SD C 074-SD C 076

Titolo: [Disposizione sperimentale di macchine elettrostatiche portatili con dischi di differenti materiali] [Grafica].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 2 disegni ; max 45 x 60 cm

Collocazione: SD C 071-SD C 072

Titolo: Dissigno della parte superiore, come ciaschun instrumento, sendo cavato fuora, ha d'essere riposto nel debito luogo [Grafica].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1601 e 1650]

Descrizione fisica: 1 disegno : color. ; 39 x 40 cm

Correlato a: Schissler, Christoph 1531-1608, costruttore. Cassetta di strumenti matematici. Fattura tedesca :

[s.n.], fine sec. XVI.

Collocazione: SD C 127

Titolo: [Elementi vari con livella] [Grafica].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 disegno ; 45 x 30 cm

Collocazione: SD C 051

Titolo: [Eliostato di Fahrenheit] [Grafica].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 disegno ; 30 x 22 cm

Note: Copia da: *Physices elementa mathematica experimentis confirmata, sive, Introductio ad philosophiam Newtonianam* / auctore Gulielmo Jacobo 'sGravesande. Editio tertia duplo auctior. Leidae : apud Johannem Arnoldum Langerak, Johannem et Hermannum Verbeek bibliogr., 1742, tav. LXXXIII

Collocazione: SD C 038

Titolo: [Filieri per filettatura] [Grafica] : [con dettagli costruttivi].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 disegno ; 45 x 60 cm

Collocazione: SD C 070

Titolo: [Ingranaggio con manovella] [Grafica].

Pubblicazione: [S.l. : s.n., presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 45 x 30 cm

Collocazione: SD C 068

Titolo: [Macchina a vapore di Newcomen con doppio bilanciante] [Grafica].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1801 e 1825]

Descrizione fisica: 1 disegno : color. ; 46 x 61 cm

Collocazione: SD C 084

Titolo: Macchina che dimostra la nutazione dell'asse terrestre, la precessione dell'equinozio e la diminuzione dell'obliquità dell'eclittica nei suoi veri moti, come dalla spiegazione qui appresso [Grafica].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1880 e 1920]

Descrizione fisica: 1 disegno : color. ; 73 x 51 cm

Note: Su supporto secondario in cartone

Correlato a: Modello dimostrativo della precessione degli equinozi e della nutazione. [S.l.] : [s.n.], ca. 1800.

Collocazione: SD C 035

Titolo: [Macchina elettrostatica a doppio disco] [Grafica].

Pubblicazione: [S.l. : s.n., presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 45 x 60 cm

Collocazione: SD C 105-SD C 108

Titolo: [Macchina elettrostatica a doppio disco] [Grafica].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 disegno ; 45 x 60 cm

Collocazione: SD C 082

Titolo: [Macchina elettrostatica a tamburo] [Grafica].

Pubblicazione: [S.l. : s.n., presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 2 stampe : incis. ; max 45 x 60 cm

Note: Contenuto: [Macchina elettrostatica a tamburo] -- [Dettaglio del tamburo]

Correlato a: Macchina elettrostatica a tamburo. [S.l.] : [s.n.], ca. 1776.

Collocazione: SD C 109-SD C 117

Titolo: [Macchina elettrostatica a tamburo] [Grafica].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 disegno ; 45 x 60 cm

Correlato a: Macchina elettrostatica a tamburo. [S.l.] : [s.n.], ca. 1776.

Collocazione: SD C 083

Titolo: [Macchina per dividere] [Grafica].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 4 disegni ; max 45 x 60 cm

Note: Contenuto: [Macchina per dividere] -- [Dettaglio dell'apparecchio tracciatore] -- [Dettaglio dell'apparecchio tracciatore] -- [Dettagli degli elementi costitutivi dell'apparecchio tracciatore]

Collocazione: SD C 077-SD C 080

Titolo: [Macchina per dividere] [Grafica] : [dettagli costruttivi].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 2 disegni ; 45 x 30 cm

Note: Contenuto: [Dettaglio della slitta con indicatori di posizione] -- [Dettaglio della slitta]

Collocazione: SD C 045-SD C 046

Titolo: [Macchina per dividere le rette] [Grafica].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 disegno ; 23 x 25 cm

Collocazione: SD C 037

Titolo: Magnes rarissimae magnitudinis, quem illustrissima dom. dom. comitissa de Westmorland Academiae Oxon. donavit, et in Musaeo Ashmoleano reponendum esse voluit [Grafica] : a.D. 1756.

Pubblicazione: [S.l. : s.n., 1836?]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 29 x 23 cm

Note: Da: A catalogue of the Ashmolean museum, descriptive of the zoological specimens, antiquities, coins, and miscellaneous curiosities. Oxford : printed by S. Collingwood, 1836

Collocazione: SD C 002

Titolo: [Meccanismo a cremagliera] [Grafica].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 disegno ; 23 x 15 cm

Collocazione: SD C 036

Titolo: [Pesapersone] [Grafica].

Pubblicazione: [S.l. : s.n., presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 45 x 60 cm

Correlato a: Pesapersone. Fattura fiorentina : [s.n.], sec. XVIII.

Collocazione: SD C 085-SD C 088

Titolo: [Pesapersone] [Grafica].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 disegno ; 45 x 60 cm

Correlato a: Pesapersone. Fattura fiorentina : [s.n.], sec. XVIII.

Collocazione: SD C 081

Titolo: [Pirometro o dilatometro] [Grafica].

Pubblicazione: [S.l. : s.n., presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 45 x 60 cm

Correlato a: Pirometro o dilatometro. [S.l.] : [s.n.], seconda metà sec. XVIII.

Collocazione: SD C 102-SD C 104

Titolo: [Quadrante a due cannocchiali] [Grafica].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 disegno ; 45 x 60 cm

Collocazione: SD C 073

Titolo: [Recipienti cilindrici] [Grafica].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 disegno ; 45 x 30 cm

Collocazione: SD C 040

Titolo: [Serie di termometri] [Grafica].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 2 disegni ; 45 x 31 cm

Collocazione: SD C 047-SD C 048

Titolo: [Sostegno con vaschetta] [Grafica].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 disegno ; 44 x 30 cm

Collocazione: SD C 049

Titolo: Spetri teatrali [Grafica] ; Fontana di acqua cangiante.

Pubblicazione: [fra 1901 e 1950]

Descrizione fisica: 1 disegno : color. ; 24 x 33 cm

Collocazione: SD C 006

Titolo: [Strumenti astronomici e meteorologici dell'osservatorio del Reale Museo di fisica e storia naturale di Firenze] [Grafica].

Pubblicazione: [S.l. : s.n., 1810?]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 43 x 56 cm

Note: Da: Descrizione dell'Osservatorio imperiale di Firenze / Domenico De Vecchi. In: Annali del Museo imperiale di fisica e storia naturale di Firenze per il 1809. Firenze : presso G. Tofani, 1810, tav. II

Collocazione: SD C 032

Titolo: [Evaerometro, o Eudiometro di F. Fontana] [Grafica].

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1780]

Descrizione fisica: 1 disegno ; 45 x 60 cm

Collocazione: SD C 069

Titolo: [Supporto con microscopio] [Grafica].
Pubblicazione: [S.l. : s.n., presumibilmente fra 1775 e 1780]
Descrizione fisica: 2 stampe : incis. ; max 45 x 60 cm
Note: Contenuto: [Supporto con microscopio] -- [Dettaglio del supporto]

Collocazione: SD C 089-SD C 096

Titolo: Tabula affinitatum [Grafica] / V.M.
Pubblicazione: [presumibilmente fra 1920 e 1950]
Descrizione fisica: 1 disegno ; 25 x 32 cm
Note: Su supporto secondario in cartone
Correlato a: Tabula affinitatum. [S.l.] : [s.n.], ca. 1766.

Collocazione: SD C 130

Titolo: [Tavola per barometro] [Grafica].
Pubblicazione: [S.l. : s.n., presumibilmente fra 1775 e 1780]
Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 47 x 33 cm

Collocazione: SD C 052

Titolo: [Telescopio gregoriano] [Grafica].
Pubblicazione: [S.l. : s.n., presumibilmente fra 1820 e 1860]
Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 44 x 31 cm

Collocazione: SD C 021

Titolo: [Telescopio a rifrazione] [Grafica].
Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1800]
Descrizione fisica: 2 disegni ; max 24 x 36 cm
Note: "Nairne & Blunt, London"
Contenuto: [Telescopio a rifrazione] -- [Dettaglio del treppiede]

Collocazione: SD C 128-SD C 129

Titolo: Termo-moltiplicatore di m.re Nobili di Reggio [Grafica].
Pubblicazione: [ante 1929]
Descrizione fisica: 1 disegno : color. ; 39 x 48 cm
Note: Su supporto secondario in cartone
Correlato a: Pila termoelettrica di Nobili e Melloni per il calore raggiante. [S.l.] : [s.n.], ca. 1831.

Collocazione: SD C 034

Titolo: [Termoscopio] [Grafica].
Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1780]
Descrizione fisica: 1 disegno ; 45 x 30 cm

Collocazione: SD C 042

Titolo: [Termoscopio] [Grafica].
Pubblicazione: [presumibilmente fra 1775 e 1780]
Descrizione fisica: 1 disegno ; 45 x 30 cm

Collocazione: SD C 041

Autore: Bulton, sec. XIX.
Titolo: The general plan of Mr. Babbage's great calculating engine [Grafica] / Bulton sculp.t.
Pubblicazione: [Paris] : Im. Lemercier Bernard et c.e, [1889?]
Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 62 x 89 cm ripieg. a 31 x 45 cm
Note: Da: Babbage's calculating engines : being a collection of papers relating to them, their history and construction. London : E. and F.N. Spon, 1889

Collocazione: SD C 026

Autore: Capello, Carlo, sec. XIX.
Titolo: Scala di conti fatti, ossia, Ragguaglio del peso di Firenze col metrico decimale e viceversa e tabella dei prezzi da un centesimo a lire 100 italiane [Grafica] / il verificatore capo dei pesi e misure in delegazione a Firenze Carlo Capello.
Pubblicazione: Firenze : Lit. A. Paris, [presumibilmente fra 1860 e 1880]
Descrizione fisica: 1 stampa : lit., color. ; 48 x 61 cm ripieg. a 48 x 31 cm

Collocazione: SD C 027

Autore: Cecchi, Giovanni Battista, ca. 1748-ca. 1817.
Titolo: [Prospetto del sistema di riscaldamento dell'Arcispedale di Santa Maria Nuova] [Grafica] / Luigi Mulinelli del. ; Gio. Batta. Cecchi scul.
Pubblicazione: [S.l. : s.n., 1789?]
Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 35 x 53 cm
Note: Da: Regolamento dei regi spedali di Santa Maria Nuova e di Bonifazio / [Marco Covoni-Girolami]. Firenze : per Gaetano Cambiagi stampatore granduca, 1789, tav. I

Collocazione: SD C 029

Autore: Dacomo, Alessandro, sec. XIX.
Titolo: Acquario da bagni immaginato ed eseguito in Milano da Giuseppe Leonardi, anno 1824 [Grafica] / Alessandro Dacomo dis. dal vero l'anno 1824.
Descrizione fisica: 2 disegni : color. ; 60 x 42 cm
Note: "Giu. Leonardi fece"

Contenuto: [Visione frontale : con dettagli del rubinetto] -- [Visione laterale : con dettagli dei tubi]

Nomi correlati: Leonardi, Giuseppe, sec. XIX.

Correlato a: Leonardi, Giuseppe sec. XIX, ideatore e costruttore. Rubinetto miscelatore da bagno. Milano : [s.n.], 1824.

Collocazione: SD C 125-SD C 126

Autore: Emmert, Ludwig, sec. XVIII-XIX.

Titolo: [Cometensucher] [Grafica] / Fraunhofer del. ; Em[m]ert sc.

Pubblicazione: [S.l. : s.n., 1816?]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 43 x 30 cm

Note: "Utzschneider & Fraunhofer in Benedictbeurn"
Stampata su richiesta in riferimento allo strumento descritto al punto n. 2 del catalogo di vendita:
Verzeichniss der optischen Werkzeuge, welche in dem optischen Institute zu Benedictbeurn
Utzschneider et Fraunhofer für nachstehende Preise verfertigt werden (Zeitschrift für Astronomie und
verwandte Wissenschaften, Bd. 2, 1816, p. 173-179)

Collocazione: SD C 017

Autore: Emmert, Ludwig, sec. XVIII-XIX.

Titolo: [Copier-Maschinen] [Grafica] / Liebherr del. ; Em[m]ert sc.

Pubblicazione: [S.l. : s.n., 1816?]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 43 x 30 cm

Note: "Utzschneider, Liebherr et Werner in München"
Stampata su richiesta in riferimento allo strumento descritto al punto n. 31 del catalogo di vendita:
Verzeichniss derjenigen Werkzeuge, welche in der mechanischen Werkstätte Utzschneider, Liebherr
et Werner in München um nachstehende Preise verfertigt werden (Zeitschrift für Astronomie und
verwandte Wissenschaften, Bd. 2, 1816, p. 165-172)

Collocazione: SD C 015

Autore: Emmert, Ludwig, sec. XVIII-XIX.

Titolo: [Grosses zusammengesetztes Microscop] [Grafica] / Fraunhofer del. ; Em[m]ert sc.

Pubblicazione: [S.l. : s.n., 1816?]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 43 x 30 cm

Note: "Utzschneider & Fraunhofer in Benedictbeurn"
Stampata su richiesta in riferimento allo strumento descritto al punto n. 19 del catalogo di vendita:
Verzeichniss der optischen Werkzeuge, welche in dem optischen Institute zu Benedictbeurn
Utzschneider et Fraunhofer für nachstehende Preise verfertigt werden (Zeitschrift für Astronomie und
verwandte Wissenschaften, Bd. 2, 1816, p. 173-179)

Collocazione: SD C 019

Autore: Emmert, Ludwig, sec. XVIII-XIX.

Titolo: [Nivellir-Instrument] [Grafica] / Liebherr del. ; Em[m]ert sc.

Pubblicazione: [S.l. : s.n., 1816?]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 43 x 30 cm

Note: "Utzschneider, Liebherr & Werner in München"

Stampata su richiesta in riferimento allo strumento descritto al punto n. 24 del catalogo di vendita:
Verzeichniss derjenigen Werkzeuge, welche in der mechanischen Werkstätte Utzschneider, Liebherr
et Werner in München um nachstehende Preise verfertigt werden (Zeitschrift für Astronomie und
verwandte Wissenschaften, Bd. 2, 1816, p. 165-172)

Collocazione: SD C 014

Autore: Emmert, Ludwig, sec. XVIII-XIX.

Titolo: [Pantographen] [Grafica] / Liebherr del. ; Em[m]ert s.

Pubblicazione: [S.l. : s.n., 1816?]

**Descrizione
fisica:** 1 stampa : incis. ; 30 x 43 cm

Note: "Utzschneider, Liebherr & Werner in München"
Stampata su richiesta in riferimento allo strumento descritto al punto n. 32 del catalogo di vendita:
Verzeichniss derjenigen Werkzeuge, welche in der mechanischen Werkstätte Utzschneider, Liebherr
et Werner in München um nachstehende Preise verfertigt werden (Zeitschrift für Astronomie und
verwandte Wissenschaften, Bd. 2, 1816, p. 165-172)

Collocazione: SD C 016

Autore: Emmert, Ludwig, sec. XVIII-XIX.

Titolo: [Tubus] [Grafica] / Fraunhofer del. ; Em[m]ert sc.

Pubblicazione: [S.l. : s.n., 1816?]

**Descrizione
fisica:** 1 stampa : incis. ; 43 x 30 cm

Note: "Utzschneider & Fraunhofer in Benedictbeurn"
Stampata su richiesta in riferimento allo strumento descritto al punto n. 5 del catalogo di vendita:
Verzeichniss der optischen Werkzeuge, welche in dem optischen Institute zu Benedictbeurn
Utzschneider et Fraunhofer für nachstehende Preise verfertigt werden (Zeitschrift für Astronomie und
verwandte Wissenschaften, Bd. 2, 1816, p. 173-179)

Collocazione: SD C 018

Autore: Holzhalb, Johann Rudolf, 1723-1806.

Titolo: [Elaterometro meccanico ed elaterometro fisico] [Grafica] : [con dettagli costruttivi] / I.R. Holzhalb
delin. et sculps.

Pubblicazione: [S.l. : s.n., fra 1751 e 1800]

**Descrizione
fisica:** 1 stampa : incis. ; 27 x 22 cm

Collocazione: SD C 001

Autore: Piccardi, L., sec. XIX.

Titolo: [Pompa antincendio a doppio effetto] [Grafica] / L. Piccardi.

Pubblicazione: [presumibilmente fra 1851 e 1900]

**Descrizione
fisica:** 1 disegno : color. ; 35 x 46 cm

Collocazione: SD C 028

Autore: Smith, Adam, sec. XVIII.

Titolo: [Microscopio semplice da dissezione] [Grafica] / T. Malton delin. ; Adam Smith sculp.

Pubblicazione: [S.l. : s.n., presumibilmente fra 1769 e 1780]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 30 x 20 cm

Note: Da: Directions for using the pocket aquatic microscope, as improved by John Ellis ... and made by P. and J. Dollond ... in St. Paul's church-yard, London. [London : s.n., fra 1769 e 1780]

Collocazione: SD C 003

Autore: Turrell, Edmund, sec. XIX.

Titolo: [Asse di sicurezza per carrozze] [Grafica] : [con dettagli costruttivi] / C. Varley del.t ; E. Turrell sc.

Pubblicazione: [S.l. : s.n., 1827?]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 22 x 31 cm

Note: Da: On patent improved safety axletrees and boxes for carriages / invented by Wm. Mason. In: The technical repository : containing practical information on subjects connected with discoveries and improvements in useful arts / by Thomas Gill, vol. 10 (1827), pl. VI

Collocazione: SD C 005

Autore: Turrell, Edmund, sec. XIX.

Titolo: Lawton's patent lock [Grafica] / E. Turrell sc.

Pubblicazione: [S.l. : s.n., 1825?]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 31 x 44 cm

Note: Da: Description of Lawton's patent lock. London : [s.n.], 1825, pl. 1

Collocazione: SD C 025

Autore: Turrell, Edmund, sec. XIX.

Titolo: [Macchina per la filatura e la torcitura della seta] [Grafica] : [con dettagli costruttivi] / C. Varley del. ; E. Turrell sc.

Pubblicazione: [S.l. : s.n., 1823?]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 31 x 45 cm

Note: Da: Specification of the patent granted to Richard Badnall, the younger, of Leek, in County of Stafford, silk manufacturer, for certain improvements in the throwing, twisting, or spinning of sewing silks, organzine, bergam, and such other descriptions of silk, as the said improvements may be applicable to. In: The technical repository : containing practical information on subjects connected with discoveries and improvements in useful arts / by Thomas Gill, vol. 4 (1823), pl. XI

Collocazione: SD C 024

Autore: Turrell, Edmund, sec. XIX.

Titolo: Mr. Dollond's new repeating circle [Grafica] ; Dr. Pearson's crystal micrometers / drawn by J. Farey ; engraved for the Astronomical society of London by Edm.d Turrell.

Pubblicazione: [S.l. : s.n., 1822?]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 29 x 38 cm

Note: Da: The description of a repeating instrument upon a new construction / by G. Dollond e da: On the construction of a new position-micrometer, depending on the doubly-refractive power of rock crystal / by the rev. W. Pearson. In: Memoirs of the Royal Astronomical society, vol. 1 (1822), pl. 1

Collocazione: SD C 009

Autore: Turrell, Edmund, sec. XIX.

Titolo: [Orologio con riserva di carica di otto giorni] [Grafica] : [meccanismo interno] / E. Turrell sculp.t.

Pubblicazione: [S.l. : s.n., 1826?]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 44 x 30 cm

Note: Da: On a method of expressing by signs the action of machinery / by Charles Babbage. In: Philosophical transactions of the Royal Society of London for the year MDCCCXXVI. Part 3, plate VIII, p. 261

Collocazione: SD C 022

Autore: Turrell, Edmund, sec. XIX.

Titolo: A perspective view of Mr. Ramage's reflecting telescope erected at the Royal Observatory, Greenwich [Grafica] / drawn by T. Bradley ; engraved for the Astronomical society of London by E. Turrell.

Pubblicazione: [S.l. : s.n., 1826?]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 44 x 31 cm

Note: Da: Mr. John Ramage's description of his large reflecting telescopes. In: Memoirs of the Royal Astronomical society, vol. 2 (1826), pl. 5

Collocazione: SD C 023

Autore: Veil, sec. XVIII-XIX.

Titolo: [Kleiner Theodolith] [Grafica] / Liebherr del. ; Veil sc.

Pubblicazione: [S.l. : s.n., 1816?]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 43 x 30 cm

Note: "Utzschneider, Liebherr & Werner in München"
Stampata su richiesta in riferimento allo strumento descritto al punto n. 11 del catalogo di vendita: Verzeichniss derjenigen Werkzeuge, welche in der mechanischen Werkstätte Utzschneider, Liebherr et Werner in München um nachstehende Preise verfertigt werden (Zeitschrift für Astronomie und verwandte Wissenschaften, Bd. 2, 1816, p. 165-172)

Collocazione: SD C 011

Autore: Veil, sec. XVIII-XIX.

Titolo: [Repetitions Kreis] [Grafica] / Liebherr del. ; Veil sc.

Pubblicazione: [S.l. : s.n., 1816?]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 43 x 30 cm

Note: "Utzschneider, Liebherr & Werner in München"
Stampata su richiesta in riferimento allo strumento descritto al punto n. 6 del catalogo di vendita: Verzeichniss derjenigen Werkzeuge, welche in der mechanischen Werkstätte Utzschneider, Liebherr et Werner in München um nachstehende Preise verfertigt werden (Zeitschrift für Astronomie und verwandte Wissenschaften, Bd. 2, 1816, p. 165-172)

Collocazione: SD C 010

Autore: Veil, sec. XVIII-XIX.

Titolo: [Vollständige Pendel-Apparate] [Grafica] / Liebherr dl. ; Veil sc.

Pubblicazione: [S.l. : s.n., 1816?]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 43 x 30 cm

Note: "Utzschneider, Liebherr & Werner in München"
Stampata su richiesta in riferimento allo strumento descritto al punto n. 22 del catalogo di vendita:
Verzeichniss derjenigen Werkzeuge, welche in der mechanischen Werkstätte Utzschneider, Liebherr
et Werner in München um nachstehende Preise verfertigt werden (Zeitschrift für Astronomie und
verwandte Wissenschafte, Bd. 2, 1816, p. 165-172)

Collocazione: SD C 012

Autore: Viviani, Vincenzo, 1622-1703.

Titolo: [Applicazione del pendolo all'orologio] [Grafica].

Pubblicazione: [S.l. : s.n., presumibilmente fra 1920 e 1950]

Descrizione fisica: 1 stampa : ripr. fot. ; 50 x 40 cm

Note: Ripr. facs. del disegno conservato presso: Biblioteca nazionale centrale, Firenze, Gal. 85, doc. 2, c. 50

Collocazione: SD C 030-SD C 031

Autore: Walker, J., sec. XVIII.

Titolo: [Telescopio a riflessione con 20 piedi di focale di W. Herschel] [Grafica] / S. Bunce del. ; J. Walker sc.

Pubblicazione: [S.l.] : published by W. Herschel, 1 Feb. 1794.

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 44 x 30 cm

Collocazione: SD C 020

Autore: Wormser, Eugéne, n. 1814.

Titolo: [Strumenti di chimica e calorimetri] [Grafica] / dessiné et gravé par E. Wormser.

Pubblicazione: [S.l. : s.n., presumibilmente fra 1835 e 1885]

Descrizione fisica: 1 stampa : incis. ; 49 x 64 cm

Collocazione: SD C 033